Index of Claims

App	lication	/Contro	I No
722	IICalion		1 110.

10/695,295

Examiner

Aamer S. Ahmed

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GONZALES ET AL.

Art Unit

3763

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	Claim Date			Cla	Claim Date							7	С	laim	Date																
	-				Π							-R								7									П		
Final	Original	3/15/06					1				Final	Original						- 1			힐	Original		ll							
i E	ij	5	l	ŀ			l	l			≟	ij			1.			ĺ			Final	Ę							1 1		
	0	<u> </u>		L.								0		1	1							0								Н	
	1	√	П		Π				П			51		$\neg \vdash$			T	ヿ	\neg	1		101		П				П	П	П	
	2	1										52			Τ			丁	$\neg \vdash$	7		102		П					П	П	
	3	V				Π	П			\neg		53	П		T					7		103	\Box					П	П	П	\Box
	4	1										54		\neg	1			Ī	\neg	1		104		П			$\overline{}$		\Box	П	
	5	1					Γ		П	\neg		55								7		105						П	\Box	П	\Box
	6	1					Г	П				56	П		Т	П				7		106							П	\Box	П
	7	1										57	П		Т					7		107		П					\Box		
	8	1			_							58							$\neg \Gamma$	7		108		П					\sqcap	П	
	9	1										59								7		109						П	П	П	
	10	1	L									60			\mathbb{L}]	[110							\sqcap	\Box	
	11		L				L					61			\mathbb{L}_{-}							111							П	П	
	12	Ľ	匚				\Box	\Box		\Box		62	\Box					J				112									
	13	_	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}}$			_	oxdot					63					\Box]		113									
	14	L	L	L			<u>L</u>		Ш	\Box		64						$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$				114									
	15	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>				Ц			65			\perp		\Box	\Box		⅃		115									
	16	_	_	L.		_	L	L		_		66								╛		116									
	17			_	<u> </u>	Ц	L_	L_	Ш	_		67			1	Ш	[╛		117									
	18			<u>L</u>	<u></u>	L	L	L		_		68			\perp		\perp					118									
	19		<u> </u>	_	上	L	_	_		_		69			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}$		_	\Box		╛		119									
ldash	20			乚			┖			_		70		\perp		Ш		\Box		╛		120									
	21		匚	<u> </u>	<u> </u>		_	Ш		_		71				Ш	_	_		1		121									
	22		L_	匚	L		L		Ш	_		72				Ш	_		\perp	4		122									
	23		_	乚	_	_	L			_		73	Щ	_ _	\perp		_	_				123			_						
	24		_	<u> </u>	<u> </u>		L		Ш	4	L	74	\sqcup			Ш		_		4		124						Ш		\Box	
	25	_	_	_	<u>L</u>	_	<u> </u>			_	<u> </u>	75	\sqcup			Щ	_	_	_	_		125		Ш	_			Ш	Ш	\Box	
	26			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ		4	<u> </u>	76	\sqcup	_	1_	Щ	_	_	_			126		Ш				Ш	Ш		
	27			<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш	\sqcup	4	\vdash	77	\perp	_	↓	Ш	4	4	_	4	ļ	127	Ш					Ш	Ш	\Box	
	28	_		<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>			4	<u> </u>	78		_	—		4	4		4		128	Ш	Ш	_			Ш	Ш	$ \bot $	
	29	_		_	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	Ш		_	\vdash	79	\vdash		↓_	\sqcup	4	4	_	4	<u> </u>	129		Щ	_			Ш	Ц	_	_
	30	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	L	_	\sqcup	4	\vdash	80	<u> </u>		↓_		4	4	-	4		130	_	Щ				Ш	Ш	_	
	31	_	_	L	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Н	\vdash		<u> </u>	81	$\vdash \vdash$		₩		_	-		4		131						Ш	Ш		Ц
	32			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш	\vdash	_	<u> </u>	82	-		ــــ	\sqcup		_	4.	4	<u> </u>	132						Ш	\sqcup		
	33	_	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	Н	$\vdash \vdash$	\dashv	\vdash	83	$\vdash \vdash$	+	ـ	\sqcup		\dashv	-	4	<u> </u>	133	Щ	Щ	_			Ш	Ш		\Box
\vdash	34			\vdash	⊢	-	 	Н	\vdash	\dashv		84	$\vdash \vdash$		+	$\vdash \vdash$	4	4		-{	<u> </u>	134	Щ	\sqcup	_	Щ		Ш	$\vdash \vdash$		_
\vdash	35	<u> </u>	-	⊢	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	\vdash	85	$\vdash \vdash$	4-	+	$\vdash \vdash$				4	<u> </u>	135	Ш	\square		Щ		Ш	Щ		
$\vdash\vdash$	36		 	<u> </u>	\vdash	 -	-	\vdash	\dashv	\dashv	\vdash	86	$\vdash \vdash$	+	+	$\vdash \vdash$	\dashv		+	4		136	Ш	Щ	_	Ш		$\vdash \vdash$	Щ	↲	\dashv
	37	-	 	-	 -	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv		87	┝╼┼	+	+					4	<u> </u>	137	Ш	$\vdash \vdash$		\Box		$\vdash \vdash$	⊢⊣		\square
<u> </u>	38 39	- -		\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\vdash	88	-		+		4			4	<u> </u>	138	\vdash		_	\sqcup		Щ	$\vdash \vdash$	↲	\dashv
	40	-	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	\dashv	\dashv	\vdash	89	$\vdash \vdash$	+	+	$\vdash \vdash$	-	-	_ _	4	<u> </u>	139	-	$\vdash \vdash$				Ш	$\vdash \dashv$	\dashv	\dashv
\vdash	41		-	\vdash	├-	\vdash	-	Н	$\vdash \vdash$	\dashv	\vdash	90	$\vdash \vdash$	+	+	$\mid \rightarrow \mid$		-		-		140		\vdash		\square		┝╼┥	┝╌┤	_	\dashv
	41			\vdash	\vdash	├-	-	Н		4	\vdash	91	$\vdash \vdash$	+	+	\vdash	\dashv	\dashv		-	<u> </u>	141	\vdash	\square				Ш	$\vdash \dashv$		\dashv
	42	-	_		-		⊢-	\vdash		\dashv		92	\vdash	+	+		\dashv			4	-	142	Ш	\sqcup	_			Щ	$\vdash \dashv$	↲	\dashv
├	44		-	<u> </u>	├	-	\vdash	Н	\vdash	\dashv	-	93	$\vdash \vdash$	+	+	\vdash	-+	\dashv		4	-	143	_					Ш	$\vdash \vdash$		\dashv
\vdash	44	<u> </u>	\vdash	 	 —	\vdash	-	\vdash	\vdash	\dashv		94	$\vdash \vdash$	+	+	$\vdash \vdash$		\dashv	-	4	<u> </u>	144	-			_		Ш	Щ		
\vdash	46	-		-	-	-	 	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	-	95 96	⊢⊹	+	+	$\vdash \vdash$	-		+	4	-	145		-	_	-		Ш	┝╌┤		\dashv
$\vdash \vdash \vdash$	47			\vdash		\vdash	-	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv		96	┝╌┼╴		-	$\vdash \vdash$	-		\dashv	4		146	\vdash	dash	_	\blacksquare			${oldsymbol{arphi}}$		\dashv
	48	\vdash	\vdash		\vdash	-	⊢	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	-	98	┝╌┼╴		+	Н				4	-	147	\vdash	$\vdash \vdash$	_	\blacksquare		\vdash	┝╼┤		\dashv
\vdash	49	-		⊢	-	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv		98	$\vdash \vdash$	+	+	$\vdash \dashv$	4	\dashv		4	<u> </u>	148					\vdash	⊢┤	$\vdash \vdash$		\dashv
\vdash	50		\vdash	 	\vdash	-	⊢		\vdash	\dashv		100	$\vdash \vdash$	+	+-	$\vdash \vdash$	-+	\dashv		-		149	Щ	\vdash	\dashv			Н	⊢		4
لــــا	JU					Ц_		ш	╙			100	oxdot		⊥.	لـــا			l_		L.,	150	L_l	Ш	1			ل		\Box	\sqcup